

Devoir d'évaluation d'SES sur Table 2nde.

Démarche scientifique : la démarche scientifique consiste à observer la réalité et à essayer de l'expliquer en formulant des hypothèses sur le comportement des individus. Il faut ensuite vérifier les hypothèses par des enquêtes et des sondages.

Modèle : représentation simplifiée de la réalité. L'économiste le construit pour proposer une explication des choix que font les individus.

Causalité : lorsque un événement entraîne directement un autre. Si on est plus âgé on fait moins de sport parce qu'on en est moins capable.

Corrélation : situation dans laquelle deux événements varient ensemble sans que l'un entraîne forcément l'autre. Ex : plus on est âgé moins on fait de sport.

Doc 1 : Le choix de consommateur, entre utilité et prix.

1. Ce passage du texte signifie que personne ne peut avoir assez d'argent pour acheter tout ce qu'il y a à vendre dans un hypermarché.
2. Le premier élément important est le budget du consommateur. Le deuxième élément est son espace de vie limité.
3. L'hypermarché offre un très grand nombre de produits, ceux qui obligent le consommateur à faire des choix.
4. L'économiste s'intéresse au raisonnement du consommateur pour connaître les raisons de ses choix, l'utilité des produits et les priorités du consommateur.

Doc 2 : Exercice : Comprendre le choix du consommateur par un exemple.

1 et 2.

Panier de consommation	Nombre de jeux vidéo achetés	Nombre de places de cinéma achetées	Utilité des jeux vidéos	Utilité des places de cinéma	Utilité totale
A	0	15	0	40	40
B	1	10	15	45	60
C	2	5	25	30	55
D	3	0	30	0	30

3. Léon va choisir le panier de consommation B qui lui donne la plus grande utilité (le plus grand plaisir).